

ADAM POUR LE DEEP LEARNING

ACHIQ Aya, CLETZ Laura, EL MAZZOUJI Wahel

Octobre 2025

SOMMAIRE

INTRODUCTION

BLABLABLA

INTRODUCTION

- ▶ ADAM = **A**daptive **M**oment Estimation
- ▶ blabla

ALGORITHME

blablabla

BLABLABLA

blablabla

RÉFÉRENCES

Kingma, Diederik P. et Jimmy Lei Ba (2014). “Adam : A Method for Stochastic Optimization”. In : url :

<https://arxiv.org/abs/1412.6980>.

Wilson, Ashia C. et al. (2017). “The Marginal Value of Adaptive Gradient Methods in Machine Learning”. In : url :

<https://arxiv.org/abs/1705.08292>.